



АКЦИОНАРСКО ДРУШТВО ЗА ЖЕЛЕЗНИЧКИ ПРЕВОЗ РОБЕ „СРБИЈА КАРГО“, Београд, Немањина 6
СЕКТОР ЗА НАБАВКЕ И ЦЕНТРАЛНА СТОВАРИШТА

Број: 22/2017- 1762

Датум: 15.06.2017.

ПРЕДМЕТ : Питања и одговори бр. 5 за појашњење Конкурсне документације – Рачунари
и рачунарска опрема, лаптоп рачунари и фотокопири - ЈНОП/15

Потенцијални понуђач доставио је захтев за разјашњење конкурсне документације са ниже наведеним питањем:

Питања:

1.

У конкурсној документацији на страни 6 навели сте захтеване техничке карактеристике рачунара, Партија 1, које понуђачи морају да испуне. Молимо Вас да наведете техничке захтеве напајања рачунара како бисте избегли ситуацију да потенцијални понуђачи доставе понуде за опрему која нема напајања или доставе понуде са напајањима неодговарајућег квалитета?

2.

У конкурсној документацији на странама 6 и 7 навели сте захтеване техничке карактеристике рачунара и монитора, Партија 1, које понуђачи морају да испуне у циљу исправног међусобног повезивања. Молимо Вас за потврду да се од понуђача захтева да доставе рачунар и монитор који се могу повезати међусобно компатибилним прикључцима (HDMI, DVI или DP) са компатибилним каблом?

3.

Да ли је код монитора у Партији 1 ставка 2 дозвољено нудити монитор који има одзив од 5 ms који није типични (нативни) већ са софтверским подешавањим и контраст од 3000:1 који није типични (статички) већ динамички или са софтверским подешавањима?

Одговори:

1.

Наведени стандарди јасно дефинишу чињеницу да испоручена опрема свакако мора поседовати одговарајуће напајање (тј. не може бити испоручена без напајања), док истовремено недвосмислено дефинишу чињеницу да напајање мора поседовати одговарајући квалитет. Снага напајања дефинисана је од стране произвођача рачунара као оптимална за максимално искоришћење проширивости самог рачунара, и као таква свакако омогућава исправно коришћење рачунара без потребе да се дефинише вредносно.

2.

Конкурсном документацијом дефинисано је да дигитални прикључак на монитору (HDMI, DVI или DP) мора бити директно компатибилан са дигиталним прикључком на радној станици (1xHDMI, 1xDP или DVI). Сва решења која подразумевају коришћење дигитално-дигиталних, аналогно-дигиталних и било којих других конвертога, адаптера, кабл-адаптера и сл. Неће бити прихваћена као одговарајућа.

3.

Неће бити прихваћена решења која се постижу софтверским подешавањем.

Све захтеване спецификације монитора подразумевају нативне (типичне И статичке) вредности, без софтверских подешавања, укључујући одзив, контраст и осветљење.